

FONルーター FONERA 2.0n かんたんセットアップガイド



/// まずはじめに、お読みください

●FONとは、世界最大のWiFiコミュニティです。

せっかく無線LANを内蔵したノートパソコン(ノートPC)を使っているのだから、外出先でも無料でインターネットを楽しみたい! FON(フォン)は、そんなユーザーの夢を叶える、世界最大のWiFiコミュニティです。

●FONってなに? http://whats.fon.ne.jp をご覧下さい。

WiFi(ワイファイ)とは、ノートパソコンなどのモバイルコンピューティング機器の無線LAN以外にも、携帯ゲーム機や、携帯電話等の家電製品との通信を行うための通信規格です。 Wi Fi

●FONに参加すれば、FONアクセスポイント(FON_FREE_INTERNET(FON_AP))のある場所なら、どこでもWiFiでインターネットが楽しめます。

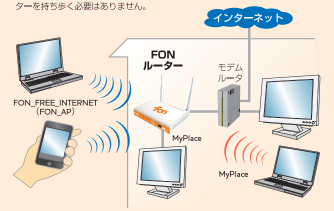
参加の手続きはいたって簡単!

- ステップ **1** コンパクトな専用ルーター FONERA 2.0n を購入し、自宅に設置する。
- ステップ **2** FONのWebサイト上で会員登録をする。 URL:www.fon.com/jp/register/
- ステップ **3** FONERA 2.0n のセットアップを行い、設置場所をFON のWebサイト上で設定する。

これで、世界中のFON_FREE_INTERNET(FON_AP)に接続して、インターネットを楽しめます。

●外出先でも無料でインターネットが楽しめるヒミツは WiFi環境を参加者同士で共有することにあります。

あなたの自宅に設置したFONルーターのFON_FREE_INTERNET(FON_AP)を、他のFON参加者=Fonero(フォネロ)に開放することで、あなたも、ご自身のFONのログインIDとパスワードを使用して、外出先で他のFoneroのFON_FREE_INTERNET(FON_AP)に接続し、インターネット回線を利用できます。FONルー



●FONERAの共有は安全ですか?

FON_FREE_INTERNET(FON_AP)は皆で利用できるパブリックなWiFi信号ですが、パスワードで保護されたWiFi信号であるMyPlaceがありますので、ご自宅では、こちらに接続することをお勧めします。

●パソコン以外のWiFi搭載デバイスは 使えますか?

もちろんです、FONの共有アクセスポイントは、パソコン以外でも iPhone/iPod touch* 1 、ソニーのゲーム機[PSP]やコミュニケーター[Mylo]、Skype対応の電話のように WiFi 機能を持った様々なデバイスでワイヤレス接続を実現します。



*1)iPhone / iPod touchはApple社の商品です。

2つの WiFi 信号

●パブリック WiFi

●プライベート WiFi

(FON AP)

MyPlace

FON_FREE_INTERNET

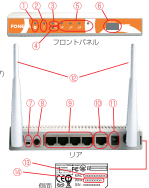
/// パッケージに同梱されている内容



ステップ-**1 FONルーターのセットアップを行う前**に

FON ルーター各部の名称

- ① POWER LED (電源ランプ)
- ② USB LED (USBランプ)
- ③ INTERNET LED (インターネットランプ)
- ④ WIRELESS LED (無線ランプ)
- ⑤ LANポート LED (ローカルネットワークランプ)
- ⑥ USBポート
- ① Wireless (ON/OFF)
- ⑧ リセットボタン
- 9 COMPUTERポート
- ⑩ INTERNETポート
- ① ACアダプター差し込みポート
- ⑫ アンテナ
- ⅓ MACアドレス
- 19 WPA#—

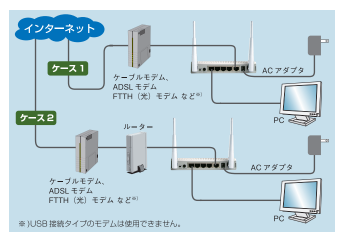


- WPA キーはルーターのセットアップで必要となります。
- USBの使用方法は、以下のホームページで案内しています。 URL: http://fonera2.fon.ne.jp/

FON ルーターを接続しましょう

LANケーブルを使ってルーターをケーブルモデムや ADSL モデムにつないでください。ルーターを初めてインターネットに接続した場合、ファームウェアのアップデートが始まります。 **5分**そのままにしてから設定に進んでください。また、この間は、故障の原因にもなりますので、LANケーブルや AC アダプターを抜かないでください。

(パブリック WiFi である FON_FREE_INTERNET (FON_AP) の信号が確認できない場合は、インターネットに接続できていません。設定等確認してください。)



PPPoE*設定が必要な回線をご利用の場合、FONERA 2.0n セットアップ前にお持ちのルーター又は FONERA 2.0n いずれかで PPPoE 設定を行ってください。FONERA 2.0n での PPPoE 設定方法につきましては、3 ページの 「PPPoE の設定が必要な場合」をご参照ください。(PPPoE 回線か不明な場合はプロバイダに直接お問合せください。) ※ PPPoE (PPP over Ethernet) は、パソコンやルーターがイーサネット環境で使用するプロトコル (通信言語のようなものです。NTTでは ADSL サービスの「フレッツ ADSL」や、FTTH (光) サービスの「B フレッツ」では PPPoE を使用しています。Yahoo!BB の場合は PPPoE の設定は必要ありません。

ステップ-2 FONの会員になりましょう

既に会員になっている方は、ステップ3へお進みください。

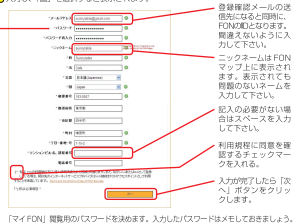
- 1 お使いのインターネットブラウザを起動してFON公式サイト (http://www.fon.com/jp/) を表示します。
- **2** FON公式サイトの左側にある(FONに参加しよう)をクリックして下さい。_____



ここをクリックする。

🔒 情報登録画面が表示されます。あなたの情報を入力して下さい。

画面が表示された時点では、「都道府県」「市区郡」欄は表示されていません。順番に 入力し、「国」を選択すると表示されます。





- 1. メールアドレス、パスワード、ニックネームは、登録後に変更できません。
- 個人情報は、FONのサーバー内で厳重に管理され、外に出る事はありません。 但し、ニックネームだけはFONマップ上に表示されますので、ご注意ください。
 ※の項目は必須項目です。
- √ マイFONページが表示されます。



登録済みでAlian(エイリアン)となります。

「FONから登録確認のメールが情報入力画面で入力したメールアドレスに届きます。もし24時間経ってもメールが届かない場合は、メールアドレスの入力が間違っていることが考えられます。サポートまでご連絡ください。

FONコミュニティか ら登録の確認メール が届きます。

ステップ-3 FONルーターのセットアップ

FON ルーターの電源ランブがグリーンであることを確認したら、次の2種類の方法のどちらかでルーターを設定します。

I WiFi を使う方法

アクセスポイントの **MyPlace** に接続します。 お手持ちのノートパソコンなど無線 LAN 機器でアクセスポイントを探し、 WiFi 信号の **MyPlace** に接続します。



「MyPlace」を選択し、接続ボタン をクリックする。

- 2 WPAキー(ネットワークセキュリティーキー)の入力が求められます。 ルーター側面に記載のWPAの10桁の英数字を入力します。(数字、アルファベットの大文字と小文字がありますので入力にご注意ください)
- 3 FONルーターの設定画面を開きます。 インターネットエクスプローラー等のブラウザーを起動します。アドレスを 入力枠に「http://192.168.10.1/」と入力して、リターンキーを押します。

ここから手順4に続きます。





PC上でブラウザー(IEなど)を立ち上げて、アドレスバー (http://·····などを入れるところ)に [http://192.168.10.1] と入力して、リターンキーを押します。

ここから手順4に続きます。

4 ブラウザにFONルーターのパスワードの入力画面が表示されます。



ダッシュボードで操作を行う時に使用するパスワードです。 入力したパスワード を必ずメモしておきましょう。

パスワード記録欄



Youtube 等の共有 Web サービスをご利 用の場合、各サービス のID・パスワードを入 力してください。サー ビスを利用していない、 設定の必要がない 場合は「スキップ」ボタ ンをクリックして画面 を進めます。



「登録」ボタンをクリックします。

뉩 FONログイン画面が表示されます。 ステップ2で事前に登録したメールアドレスとパスワードを入力して 「ログイン」をクリックし、FONルーターの登録ページへ進みます。



事前に登録したメー ルアドレスとパスワ - ドを入力し、同意 のチェックマークを のフェックマークを 入れ、右下の「ログ イン」ボタンをクリ ックします。

・ ルーターの位置登録をします。



国から順に入力して 入力が完了するとル ーターの位置を示し た地図が表示されま す。もし位置がずれ ていた場合はマウス で移動ができます。

入力例: 都道府県 = 東京都 市区郡 =港区 町村 =虎ノ門 丁目番地=5-11-1

全ての入力が完了し たら「submit」ボタ ンをクリックします。

登録完了の確認ウインドウが 表示されます。

> 「OK」ボタンをクリー ックします。



登録完了の確認ウインドウで「OK」をクリックすると「マイFON」ペ ージに移動します。これでルーターの設定は完了です。



設定が完了すると Linus (ライナス)に 変わります。

・
登録位置の確認。

「マイFON」ページの「FONマップ」ボタンをクリックします。 地図が表示されますので、スクロールし拡大スライダーを利用して登録した地 点に間違いなく入っているか確認ができます。

FONマップの詳しい利用方法は本紙の4ページをご覧下さい。

これで基本的なセットアップ作業は終了です。

PPPoEの設定が必要な場合

PPPoE (PPP over Ethernet) は、パソコンやルーターがイーサネット 環境で使用するプロトコル(通信言語のようなもの)です。NTTでは ADSL サービスの「フレッツ ADSL」や、FTTH サービスの「B フレッツ」 では PPPoE を使用しています。

- PPPoE 設定のためにルーター設定用ダッシュボード画面を開きます。 ステップ3で説明されている、以下のどちらかの方法を使って、ルーター設定 用ダッシュボード画面を開きます。
 - I WiFi を使う方法
 - Ⅱ LANケーブルで接続する方法
- $rac{2}{2}$ ダッシュボード画面から「設定」を選択します。



「設定」ボタンをクリ

パスワード (Password) が要求される画面が表示されますので、本 紙のステップ 3-4 で設定したパスワードを入力し、「ログイン」ボタン をクリックします。



🥂 パスワードは一度入力するとログアウトするまで入力する必要はありません。

設定のメニュー画面が表示されますので、「インターネット」をクリック します。



🕤「インターネット接続設定」画面が表示されます。[モード] のプルダウ ンメニューから「PPPoE」を選択すると、下の3つのエリアが表示さ れます。



:プルダウンメニューから「PPPoE」を選択 ① Mode

② Usename : プロバイダーへの接続 ID

③ Password:プロバイダーへの接続パスワード

④ 「Save」ボタンをクリックして保存します。

MTUのコラムは入力されている値のまま変更しません。

以上で PPPoE の設定は完了です。 電源ケーブルを一度抜き差しして、ルーターを再起動してください。

マイFONの使い方

ユーザー専用ページです。こちらからでもFONルーターの設定が可 能です。



マイFONには以下の機能があります。

- ●プリペイドWiFi
- ●ワンデーバス

●FONルーターの設定 ルーターの位置確認や変更、家族・友人のアクセス権などを設定できます。

●FONスポットのカスタマイズ 自分のFONスポットにアクセスした方に表示するお気に入りのウェブサイト、 ウェルカムメッセージ、画像・映像などを登録できます。

●私のアクセス履歴

旅先でFON_FREE_INTERNET (FON_AP) を利用した履歴を記録します。 旅の思い出に。

●個人情報

登録時に入力した情報を表示、パスワードの修正などができます。

●メッセージ

FONのコミュニティ内でメッセージの交換が出来ます。

●私のルーター履歴

お客様のルーターを使用した方の「ニックネーム」を履歴で表示します。

●FONブログ

各国の FON の情報が確認できます。

●FONとは?

FONについての説明が記載されています。必ずお読みください。

●ショップ

●FONマップ

世界でFON に登録されているルーターの位置が確認できます。

●FONについて

A&Q

Q.1 FON FREE INTERNET (FON AP) が見つかりません

PPPoEの設定が必要な場合があります。

PPYOEU 放足が必要体場合がのります。
PPPOE (PPP over Ethemet) は、パソコンやルーターがイーサネット環境で使用するプロトコル (通信言語のようなもの) です。NTT「フレッツ ADSL」や「B フレッツ」では PPPOE を使用しています。その場合、PPPOE の設定がされていないと、FONERA はインターネットに接続出来ません。FONERA で PPPOE 設定を行ってください。FONERA で設定される場合は本セットアップガイド3ページ「PPPOE の 設定が必要な場合 | をご参照ください。

A.2 FONルーターの推奨使用環境は下記になります。

Microsoft Windows XP SP2、Vista SP1、Firefox 1.5以降 Mac OSX 10.4以降、Firefox 1.5以降 PSP・Wii・iPhone・iPod touch

尚、上記使用環境に該当され、上手くご利用いただけない場合は、以下の内容を記載の上、カスタマーサポー

-ター名: FONERA 2.0n

MAC アドレス:

ブラウザ名 - - - - -インターネット回線:

プロバイダ名:

- _ ネットワーク環境(配線の状況等):

ネットワーク機器名(型名等詳細)

その他心当たりがあれば、具体的にお願いいたします。

Q.2 よくある質問と回答 (FAQ) はありますか A. http://www.fon.ne.jp/faq/ を参照下さい。

A.【前準備】

--- - ----プロバイダーに接続しているモデムやルーターが正しく動作しており、インターネットヘアクセス出来ること をご確認ください。また、FON ルーター(FONERA)の INTERNET ポートがモデムやルーターのLAN ポートに接続されている。また、FON ルーターの DC IN に付属の AC アダブターが接続され、 POWER と INTERNET の LED が点灯していることをご確認ください。

ご注意:初期化作業が完了するまで、ケーブル類は絶対にはずさないで下さい。

ご注意: 初州ICF実が先 J 9 Gまた、ケーノル列は絶対にはずさないで下さい。 FONERA 本体背面にあるリセットボタンを約30 秒間押してください。初期化が始まると、POWER LED が点灯し、INTERNET LEDと LAN ボート LED が点滅してファームウェアのアップデートに約5分かかり ます。INTERNET LEDと LAN ボート LED のひんばんな点滅が終わると、FON_FREE_INTERNET(FON_AP)

Q.4 PPPoEが必要では無い環境ですが、FONルーターがインターネットにつながっていないよ うです。

A. FONルーターがインターネットにつながらないのは、以下の場合が考えられます。

 セキュリティブロックされている ご利用のプロバイダや機器等によっては、パケットフィルタリングが行われ、FONERAからのアクセスが ブロックされている可能性があります。ご確認ください。

2) プロバイダやモデル等の機器に登録が必要

モデム等の機器によっては、新しい機器を接続した場合、機器の再起動、リセット等が必要な場合がある ようです。ご確認ください。

FONマップについて

「FON マップ」ベージでは、現在 FON ルーターを設置してある 場所を確認したり、ご自分の FON ルーターの登録情報などを確 認することができます。出張先でPCをWebにつなぎたいときなど、事前に調べることが出来ます。

●出かける先で WiFi が利用できるか確認する



com/jp/にアクセスし、 上段メニューの中から 「FON マップ」をクリ ックすると、地図とメ ニューが表示されます。



2 出張先などに FON ル ―があるか確認す ることができます。メ ニュー内の「検索」-「住 所上に該当する住所を 入力して「見つける」 ボタンをクリックしま

地図が拡大表示されて 指定した住所の近辺を 表示します。

●ご自身の FON ルーターの登録情報を確認や修正をする



1 https://www.fon. com/jp/から登録した メールアドレスとパス ワードを入力して「ロ グイン」をクリックして、「マイ FON」ペー ジに移動します。



2「FON スポットのカス タマイズ」をクリック します。



3 登録時に入力された内 容が表示されます。登 録場所を示すマークが ずれている場合は、+ ことで拡大表示ができ ますので、マウスで正確な位置に移動ができ ます。内容を修正した 場合は「ルーターの位 置を保存」ボタンで保 存します。

その他の利用方法は、弊社ホームページに詳しく掲載されています のでそちらをご覧下さい。http://fon.ne.jp/guide/fonO5.html

その他の機器からの接続設定

iPhone / iPod touch



自宅、または戸外で WiFi 接続可能な場所で、ホ 一ム画面で設定をタップします。



2 WiFi をタップします。



WiFiが ON の場合、近くの WiFi スポットの-覧が表示されます。 FON_AP をタップします。

(自宅では MyPlace に接続できます。その場合 は WPA キーが要求されますので、シリアルナ ンバーを入力してください)

= ON OF = OFF



ホーム画面に戻って、サファリを起動すると、 「ボーム画画に広って、・・・ FONのログイン画面が表示されます。



アドレス入力位置をタップすると、キーボー が表示されますので、メールアドレスとパスワ ードを入力します。



のキーを数回押して English(US) の状態に してください。

注意 ID とパスワードの入力は、英語キーボード の状態で入力してください。英語キーボード にするには、スペースバーの左どなりの地球

マイ FON の画面が表示され、 FON_FREE_INTERNET (FON_AP) への接続 が完了しました。 YouTube、メール、iTumes Music Store などを楽しんでください。

PSP

ソニー PSPの FON_APへの接続



「ネットワーク設定」を選択し、「○決定」ボ タンを押し、次に表示された画面で「インフ ラストラクチャーモード」を選択し、「○決定」 ボタンを押します。



「新しい接続の作成」を選択し、「○決定」ボ タンを押します。



「ワイヤレス LAN 設定」画面が表示されたら、 「検索する」を選択し、「〇決定」ボタンを押して次へ進みます。次画面で利用可能なアク セスポイントが表示されますから、 「FON_FREE_INTERNET (FON_AP)」を 選択して「○決定」ボタンを押します。



SSID が表示されるので、確認をして「▶」



「なし」を選択し「▶」ボタンを押します。 「アドレス設定」画面で「カスタム」を選択

「ワイヤレス LAN セキュリティ設定」画面で



し「▶」ボタンを押します。次画面以降は次のように指定し、それぞれ「▶」ボタンを押

して追ふます。 して進みます。 Pアドレス設定 ………自動取得 ……白動取得 ……自動取得 使用しない インターネットブラウザ…起動する



接続名が表示されたら、「▶ | ボタンを押す と次画面で設定一覧が表示されますから、設 定内容を確認して「▶」ボタンを押します。



設定内容を保存するため、「○決定」ボタン



「接続テストをする」を選択し、「○決定」ボタンを押すと FON_FREE_INTERNET (FON_AP) への接続テストが始まります。 確認を求める画面が2回表示されますから、「は い」を選択して「○決定」ボタンを押します。

FON の Web サイトに接続したら、登録してあるメールアドレスとパスワードを半角英数で入力し、「LOGIN」を押したあとは、 画面の指示通りに進め、お楽しみください。

Wii

ニンテンドー Wii の MyPlace への接続



Wiiメニュー左下のWiiオプションボタンを 押します。続けて、〔Wii 本体設定〕を選び ます。



Wii 本体設定画面で右→を押して、〔Wii 本体設定 2〕で〔インターネット〕を選択し、次 の画面で〔接続設定〕を選びます。



接続設定では、未設定の接続先を選び、次画 面で〔WiFi接続〕を選びます。



(アクセスポイントを検索) をクリックします。 続けて接続したいアクセスポイントを選んで くださいと出てきますので (OK) を押します。



[MyPlace] を選びます。



WPA-PSKのヤキュリティ設定の画面では、 WPA-PSKのピキュリティ設定の画面とは、 入力のエリアをクリックするとキーボードが 現れます。ここで、FON ルーター底面のシ リアルナンバーをキー入力します。入力後に (OK) を押して、セキュリティ設定に戻り (OK) を押します。



この内容を保存します。よろしいですか?の 画面で〔OK〕ボタンを押します。 続けて、設定内容を保存して、テストを開始 します。という画面になり (OK) を押します。



接続テストがうまく行くと、テスト成功画面 となり、Wii本体の更新を聞いてきます。 初めての場合は〔はい〕を選んでください。



Wii本体に関する同意事項が表示されますので、 問題が無ければ〔同意する〕を押して、Wii 本体の更新が必要な場合は、更新が行われま す。この間電源は、切らないでください。

これで、FONルーターの MyPlace への接続設定は完了です。 インターネットへ接続されましたので、お天気チャンネルやニュースなどを楽しんでください。